

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION de la STATION de BORDEAUX (Tél. 92-26-94)

(GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&-GARONNE, LANDES,
BASSES-PYRÉNÉES, CHARENTE, CHARENTE-MARITIME)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, Chemin d'Artigues, CENON (Gironde)

C. C. P. : BORDEAUX 6707-65

ABONNEMENT ANNUEL

DLP 12-8 NF 63 185021

Supplément N° 3 au Bulletin Technique N° 20 de Mai 1962

I962-I4

AVERTISSEMENTS

I - VIGNE --

Black-Rot : Depuis le 25 mai, de nombreuses taches apparaissent, en particulier près des vignes incultes, dans les parcelles n'ayant pas reçu le traitement conseillé fin avril. D'autres taches vont apparaître dans le courant de la semaine.

Pour éviter l'extension de la maladie à partir de ces premiers foyers et aussi de ceux qui proviendront des périthèces non encore vidées, nous conseillons avec insistance un traitement immédiat.

Mildiou : Quelques foyers de très faible importance ont été signalés dans la région. Il serait donc utile de prévoir un traitement dès à présent surtout dans les vignes non encore traitées. Cette application préviendra également les contaminations du Black-Rot.

Vers de la grappe : Les conditions climatiques gênent l'évolution des papillons qui néanmoins ont pu déposer leurs oeufs. .

En conséquence, un insecticide devrait être incorporé à la Bouillie prévue contre le Black-Rot ou le Mildiou.

II - ARBRES FRUITIERS --

Carpocapse des Poires et des Pommes : Malgré les faibles captures dues au temps peu favorable, les éclosions en cage sont très nombreuses. Dans la nature, des pontes ont pu avoir lieu.

Un traitement insecticide devrait donc être appliqué dès à présent.

Tavelures : Un fongicide pourrait être incorporé à la Bouillie insecticide préconisée contre le Carpocapse.

.../...

P 61

I - VIGNE -

Oïdium : Etendre le premier traitement conseillé pour les foyers à tout le vignoble.

Botrytis : A la suite du temps pluvieux et frais, de larges plages grillées dues au Botrytis ont apparu sur les feuilles, en particulier dans les vignes enherbées (engrais vert). Le retour à un temps beau et chaud devrait en arrêter l'extension.

Phylloxéra Gallicole : Pour éviter la formation des galles sous les feuilles des hybrides producteurs directs, on pourrait appliquer une spécialité à base de Lindane émulsion à la dose de 30 grs de M.A./Hectolitre.

II - POMMES DE TERRE -

Mildiou : Dans les cultures de Pommes de terre, prévoir un traitement pour éviter les attaques de Mildiou.

Bordeaux, le 29 Mai 1962

Le Contrôleur
chargé des Avertissements
C. ROUSSEL

L'Inspecteur
de la Protection des Végétaux
J. BRUNETEAU

FLAVESCENCE DOREE de la VIGNE

La Station de Zoologie Agricole du Sud-Ouest communique :

Contre la Cicadelle (*Scaphoïdeus littoralis*) probablement agent vecteur de la Flavescence dorée, un premier traitement pourrait avoir lieu vers le 30 mai.

Les essais jusqu'à présent effectués ont mis en oeuvre surtout le Parathion ou ses dérivés (Parathion méthyle à la dose de 30 grs de M.A./Hl.).

Le D.D.T et sans doute certains systémiques seraient également utilisables.

Il est permis d'espérer d'après les résultats actuellement connus que la lutte chimique contre cette Cicadelle pourrait empêcher l'extension de la maladie, voire même, entraîner sa régression dans les vignobles déjà atteints.